

- 1) **ΓΕΩΓΝΩΣΗ Α.Ε.**, Πτυχίο **Ε'** τάξης στην κατηγορία **21** των Γεωτεχνικών Ερευνών και Μελετών, Α.Μ.: 232, Δ/ση: Θέρμη Θεσσαλονίκης, Τ.Θ. 60480, 15ο χλμ. Ε.Ο. Θεσ/νίκης - Μουδανίων, Τ.Κ.: 570 01, τηλ. 2310 383500, fax: 2310 383501, e-mail: geognosi@geognosi.gr
- 2) **ΜΕΤΕ ΣΥΣΜ Α.Ε.**, Πτυχίο **Ε'** τάξης στην κατηγορία **08** των Στατικών Μελετών & **Ε'** τάξης στην κατηγορία **10** των Μελετών Συγκοινωνιακών Έργων, Α.Μ.: 87, Δ/ση: Θέρμη Θεσσαλονίκης, Λέοντος Σοφού 20, Τ.Κ. 570 01, τηλ. 2310 402300, fax: 2310 402322, e-mail: info@metesysm.gr
- 3) **ΧΩΡΟΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε.**, Πτυχίο **Ε'** τάξης στην κατηγορία **16** των Τοπογραφικών Μελετών, **Ε'** τάξης στην κατηγορία **13** των Υδραυλικών Μελετών & **Γ'** τάξης στην κατηγορία **27** των Περιβαλλοντικών Μελετών, Α.Μ.: 316, Δ/ση: Θέρμη Θεσσαλονίκης, Λέοντος Σοφού 20, Τ.Κ. 570 01, τηλ. 2310 473770, fax: 2310 473710, e-mail: info@horotechniki.com

**Κοινός Εκπρόσωπος: Νικόλαος Νάσκος**, Δρ. Πολιτικός Μηχανικός, νόμιμος εκπρόσωπος της ΓΕΩΓΝΩΣΗ Α.Ε. (Θέρμη Θεσσαλονίκης, Τ.Θ. 60480, 15ο χλμ. Ε.Ο. Θεσ/νίκης - Μουδανίων, Τ.Κ. 570 01, τηλ. 2310 383500, fax: 2310 383501, e-mail: geognosi@geognosi.gr)

Θέρμη Θεσσαλονίκης, 05 - 10 - 2021  
Αρ.Πρωτ: 39400

## Α Ι Τ Η Σ Η

**Προς :** Δ/ΝΣΗ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΔΗΜΟΥ ΛΑΜΙΕΩΝ  
**Δ/ση :** Φλέμινγκ και Ερυθρού Σταυρού, Τ.Κ. 35131, Λαμία  
**Τηλ. :** 2231 351552  
**E-mail :** protokollo@lamia-city.gr  
kakana@lamia-city.gr

**Θέμα:** Αίτηση παράτασης ολοκλήρωσης της μελέτης με τίτλο: «**ΜΕΛΕΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟ-ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΓΕΦΥΡΑΣ ΓΟΡΓΟΠΟΤΑΜΟΥ**», με ημερομηνία υπογραφής της σύμβασής 06 Μαΐου 2021.

Παρακαλούμε για την χορήγηση χρονικής παράτασης μέχρι 20/12/2021 (από 6/11/2021 του αρχικού χρονοδιαγράμματος), προκειμένου να ολοκληρωθεί η διαδικασία έγκρισης των μελετών του πρώτου σταδίου που σας υποβάλλαμε (τοπογραφικά, Γεωτεχνική αξιολόγηση, Υδραυλική μελέτη και φάκελος οριοθέτησης, μελέτη οδοποιίας, προκαταρκτική στατική μελέτη και περιβαλλοντική μελέτη), να ολοκληρωθούν και να σας υποβληθούν στη συνέχεια οι προβλεπόμενες Οριστικές μελέτες (Γεωτεχνική, Υδραυλική, Στατική), τα ΣΑΥ -ΦΑΥ και τα Τεύχη Δημοπράτησης.

Για την Ένωση Οικονομικών Φορέων  
Ο κοινός εκπρόσωπος



ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΝΑΣΚΟΣ  
Δρ. Πολιτικός Μηχανικός